

Programme des sessions

23-28 nov. 2025



Ecole thématique IN2P3 en instrumentation

Conception d'un détecteur en physique des particules

Centre des congrès CNRS de la Station Biologique de Roscoff
Place Georges Teissier 29680 Roscoff (site internet: <https://www.sb-roscoff.fr/fr/station-biologique-de-roscoff/>)

lun. 24 novembre

08:45

Conception d'un détecteur en physique des particules: 1/2

Session |

Site: Centre des congrès CNRS de la Station Biologique de Roscoff, Place Georges Teissier 29680 Roscoff (site internet: <https://www.sbroscuff.fr/fr/station-biologique-de-roscoff/>) |

Responsable de session: Laurent Chevalier

10:15

mer. 26 novembre

10:45

Conception d'un détecteur en physique des particules: 2/2

Session |

Site: Centre des congrès CNRS de la Station Biologique de Roscoff, Place Georges Teissier 29680 Roscoff (site internet: <https://www.sbrascoff.fr/fr/station-biologique-de-roscoff/>) |

Responsable de session: Laurent chevalier

12:15